見積参考資料

委託業務名R2阿土 福井椿泊加茂前線 阿南· 香 構造物設計業務

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な 業務委託費の見積りのための一資料であり、委 託契約を拘束するものではない。

業務委託料内訳書

業務名 R 2 阿土 福井椿泊加茂前線 阿南·椿	構造物設計業務				業 種項 目	土木設計業務 道路設計	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路設計							
		式	1				
一般構造物設計							
		式	1				
一般構造物予備設計							
		式	1				
擁壁·補強土							内 1号
		(箇所)式	(1)1				
一般構造物詳細設計							
		式	1				
プレキャストボックス割付一般図作成							内 2号
		(箇所)式	(1)1				
プレキャストボックス割付一般図作成							内 3号
		(箇所)式	(1)1				
重力式擁壁 橋台							内 4号
		(箇所)式	(1)1				
損傷箇所の確認調査							単 1号
		橋	1				
上部工補強対策検討							内 5号
L In a I Nation		式	1				
上部工補強工							内 6号
46-7-31-7		式	1				
施工計画							内 7号
72		式	1				
通							
		式	1				

業務委託料内訳書

業務名 R 2 阿土 福井椿泊加茂前線 阿南·椿	構造物設計業務				業 種項 目	土木設計業務 共通	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通(設計業務)							
		式	1				
打合せ等							
		式	1				
打合せ							内 8号
		業務	1				
直接経費							
		式	1				
直接経費							
		式	1				
調査費							
		式	1				
鉄筋探査							単 2号
		箇所	4				
コア採取・強度測定・復旧							単 3号
		本	3				
直接原価(その他原価除く)							
		式	1				
その他原価							内 9号
		式	1				
一般管理費等							内 10号
		式	1				
設計業務価格							
		式	1				
消費税相当額							
		式	1				

業務委託料内訳書

業務名 R 2 阿土 福井椿泊加茂前線 阿南・	椿 構造物設計業務				業種項目	土木設計業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
設計業務委託料							
		式	1				

単価使用年月 2020.11 歩掛適用年月 2020.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 1号 擁壁・補強土					•		
7 17							
名称・規格	条件	単位	数量		単価	金額	摘要
計計画							内 11号
		(箇所)式	(1) 1			
と計条件の確認		(\\\\\	, -			内 12号
		(箇所)式	(1) 1			
較形式選定		(固別)入	(1) 1			内 13号
		((((,	,			F1 10-5
Finds -11 -1 -1 -1		(箇所)式	(1)1			J H
略設計計算							内 14号
		(箇所)式	(1)1			
礎工検討							内 15号
		(箇所)式	(1)1			
略設計図							内 16号
		(箇所)式	(1) 1			
 係機関との協議資料作成		(国////20	\1	71			内 17号
		(**=:\ -\-\-	(1	\ 1			
光算工事費		(箇所)式	(1)1			内 18号
1.开上才具							r1 10 <i>9</i>
		(箇所)式	(1)1			
※較一覧表の作成							内 19号
		(箇所)式	(1)1			
3查							内 20号
		(箇所)式	(1) 1			
B.告書作成							内 21号
		(箇所)式	(1) 1			
		(固刀)八	(1	/ 1			内 22号
							1 3 22 7
		式	1				

内 1号 擁壁·補強土			-	1.000 00000 010 0
名称・規格	条件	数量 単価	金額	摘要
合計				

単価使用年月 2020.11 歩掛適用年月 2020.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

. プレキャフトボックフキル仕一畝図作成					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1.000 00000 0.0 0
内 2号 プロジャストオーックス割付一般図作成						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
设計計画						内 23号
		(箇所)式	(1)1			
设計図						内 24号
		(箇所)式	(1)1			
数量計算						内 25号
		(箇所)式	(1)1			
展查						内 26号
		(箇所)式	(1)1			
見地踏査						内 27号
		式	1			
合計						

- 6 -

名称・規格	条件	単位	数量		単価	金額	摘要
計計画	21811	1 1	<i>></i> , <u> </u>		1 11		内 28号
		(箇所)式	(1	\ 1			
2計図		(固別)式	(1) 1			内 29号
XPT E		(fate and)					1,1 20.5
4. <u>Ε. ∃. </u> /c/c		(箇所)式	(1) 1			H 20 F
女量計算							内 30号
		(箇所)式	(1)1			
强查							内 31号
		(箇所)式	(1) 1			
見地踏査							内 27号
		式	1	-			
合計							

単価使用年月 2020.11 歩掛適用年月 2020.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					力伤调登休奴	1.000-00000 0.0 0
内 4号 重力式擁壁 橋台						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画 重力式擁壁		(箇所)式	(1)1		内 32号
設計条件の確認 重力式擁壁		(箇所)式)1		内 33号
設計計算 重力式擁壁						内 34号
設計図 重力式擁壁		(箇所)式	(1) 1		内 35号
数量計算		(箇所)式	(1)1		内 36号
重力式擁壁		(箇所)式	(1) 1		1 3 33.3
照査 重力式擁壁		(箇所)式	(1)1		内 37号
報告書作成 重力式擁壁						内 38号
現地踏査 重力式擁壁		(箇所)式	(1) 1		内 39号
1170. 40-11		式	1			
合計						

単価使用年月	2020. 11
歩掛適用年月	2020. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					75 153 W-13 TE 11 1-39 C	2.000 00000 0.0
内 5号 上部工補強対策検討						
[] 5万 1111						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	木厂	平位.		平皿		順女
主任技師						
		人				
技師(A)						
TX Hily (11)						
		人				
合計						

- 9 -

単価使用年月 2020.11 歩掛適用年月 2020.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

				73 373 WATE (17 SK	1. 000 00000 0. 0
条件	単位	数量	単価	金額	摘要
					単 4号
	変化率	0.72			
					単 5号
	変化率	0.72			
					単 6号
	変化率	0.72			
					単 7号
	変化率	0.72			
					単 8号
	変化率	0.72			
	条件	変化率変化率変化率	変化率 0.72 変化率 0.72 変化率 0.72 変化率 0.72	変化率 0.72 変化率 0.72 変化率 0.72	条件 単位 数量 単価 金額 変化率 0.72 変化率 0.72 変化率 0.72 変化率 0.72

. 操工計画					力伤调登休奴	
为 7号 施工計画						
	to (d	27.11	No. 17	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	A store	I da servi
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
任技師						
		人				
支師(A)						
		人				
z師(B)						
		人				
支師 (C)						
		人				
技術員		人				
		人				
合計						

単価使用年月 2020.11 歩掛適用年月 2020.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						I .
内 8号 打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ						内 46号
		業務	1			
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2020. 11	_
歩掛適用年月	2020. 11	_
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	

内 9号 その他原価						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費(設計業務)						
		式	1			
$\alpha / (1-\alpha)$						
		%				
その他原価						
		式	1			
合計						

					力伤调金体数	1.000-00000 0.0 0
内 10号 一般管理費等						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
終原価						
		式	1			
$\beta/(1-\beta)$			1			
/ (1 p)						
		%				
般管理費等						
		式	1			
郡整額						
合計						

1 次単価表

	八平川4			労務調整係数 1.000-00000 0.0 0			
単 1号 損傷箇所の確認調査		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現地踏査						内 40号	
		式	1				
外観変状調査						内 41号	
		式	1				
形状寸法測定						内 42号	
		式	1				
一般図作成		14	1			内 43号	
		_ 	1			1, 10, 1	
損傷図作成		式	1			内 44号	
原例四下从						r) 11/2	
却开事份子		式	1			rb 45 ₽	
報告書作成						内 45号	
		式	1				
合計							
単価							

1次単価表

単価使用年月 2020.11 歩掛適用年月 2020.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

		. , , ,, ,	•		万務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 2号 鉄筋探査		単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
1. 0m*1. 0m						
		箇所	1			
合計						
単価						

1次単価表

					力勞ښ登係級	1.000-00000 0.0 0
単 3号 コア採取・強度測定・復旧		単位	本	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
φ 50-100mm						
		本	1			
合計						
単価						

設計業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別	細別	;	
一般構造物予備設計	擁壁•補強土	概略設計計算等の簡略化	簡略化できない
		現地踏査箇所数	1箇所
一般構造物詳細設計	プレキャストボックス割付一般図作成	ウイング設計と一連で行う	いいえ(1.00)
		現地踏査箇所数	0箇所
	プレキャストボックス割付一般図作成	ウイング設計と一連で行う	はい(0.85)
		現地踏査箇所数	0箇所
	重力式擁壁	増減率適用条件	予備設計で概略設計計算済(-10%)
		現地踏査箇所数	0箇所

設計業務に対する見積参考資料(積算条件(見積歩掛かり))

	一	_	(恨异)	(11)	関少性(<u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>		
			理事• 技師長	主任 技師	技師A	技師B	技師C	技術員
損傷箇所の確認調査								
	現地踏査	1式当たり		0.5	0.5	0.5		
	外観変状調査	1式当たり				0.5	0.5	0.5
	形状寸法測定	1式当たり				0.5	0.5	0.5
	一般図作成	1式当たり				0.5	0.5	1.0
	損傷図作成	1式当たり				0.5	0.5	1.5
	報告書作成	1式当たり				0.5	0.5	1.0
上部工補強対策検討								
	上部工補強対策検討	1式当たり		0.5	0.5			
上部工補強工								
	設計計算	1式当たり				1.0	1.5	
	設計図作成	1式当たり				1.5	1.5	2.0
	数量計算	1式当たり				1.0	1.0	1.5
	照査	1式当たり			0.25	0.5	0.5	
	報告書作成	1式当たり			0.25	0.25	0.5	
施工計画								
NO PRI PRI	施工計画	1式当たり		0.5	2.5	2.5	1.0	1.5